SỞ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO TỈNH ĐẮK LẮK **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**TRƯỜNG THPT HÙNG VƯƠNG Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 12/TT-HV *Krông Ana, ngày 03 tháng 2 năm 2020*

**BÀI TUYÊN TRUYỀN PHÒNG CHỐNG ĐẠI DỊCH**

**CORONA TẠI TRƯỜNG**

Căn cứ công văn số 91/SGDĐT-VP ngày 30 tháng 01 năm 2020 của Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh Đắk Lắk về việc thực hiện Công điện số 43/CĐ-BGDĐT ngày 28/01/2020 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo về việc phòng, chống dịch bệnh viêm đường hô hấp cấp do chủng mới của vi rút Corona gây ra.

Hiện nay, dịch bệnh viêm đường hô hấp do chủng mới của vi rút Corona (nCoV) gây ra đang diễn biến phức tạp tại Trung Quốc. Đây là dịch bệnh truyền nhiễm cấp tính nguy hiểm do vi rút Corona biến chủng gây ra, chưa có thuốc điều trị đặc hiệu và vắc xin phòng bệnh. Bệnh lây truyền từ người sang người qua đường tiếp xúc gần hoặc nước bọt.

Tính tới thời điểm là 7h30 sáng ngày 03/2/2020 thì :

Trên thế giới có 16.762 trường hợp nhiễm bệnh, 361 ca tử vong.

Ở Việt Nam có 08 trường hợp nhiễm bệnh : 3 người Viêt Nam (đều trở về từ Vũ Hán)

2 người Trung Quốc (có 1 người đã khỏi)

1 nhân viên lễ tân ở Khánh Hòa

1 công nhân ở Vĩnh Phúc

1 người có quốc tịch Mỹ

**1. Corona virus 2019 là gì? Nguồn gốc của 2019-nCoV từ đâu?**

Coronavirus 2019 (2019-nCoV) là một loại virus đường hô hấp mới gây bệnh viêm đường hô hấp cấp ở người và cho thấy có sự lây lan từ người sang người.

Virus này được xác định trong một cuộc điều tra ổ dịch bắt nguồn từ khu chợ lớn chuyên bán hải sản và động vật ở Vũ Hán, tỉnh Hồ Bắc, Trung Quốc. 2019-nCoV là chủng virus mới chưa được xác định trước đó. Ngoài chủng corona virus mới phát hiện này, đã có 6 chủng corona virus khác được biết tới ngày nay có khả năng lây nhiễm ở người.

Các cơ quan y tế và đối tác y tế đang nỗ lực để xác định nguồn gốc của 2019-nCoV. Virus corona là một betacoronavirus, giống như MERS và SAR, tất cả đều có nguồn gốc từ vật chủ từ loài dơi.

Virus corona là một họ virus lớn, phổ biến ở nhiều loài động vật khác nhau bao gồm lạc đà, mèo và dơi. Phân tích cây di truyền của virus này đang được tiếp tục để biết nguồn gốc cụ thể của virus. SARS, một loại corona virus khác xuất hiện lây nhiễm

cho người, bắt nguồn loài từ cầy hương, trong khi MERS, một loại corona virus khác lây nhiễm cho người, bắt nguồn từ lạc đà.

**2.Triệu chứng:**

Người nhiễm có các triệu chứng: ho, sốt, khó thở, có thể diễn biến đến viêm phổi nặng, suy hô hấp cấp tính và tử vong, đặc biệt ở những người có bệnh mạn tính, suy giảm miễn dịch kèm theo sống hoặc đến vùng có người mắc bệnh do virus Corona mới trong vòng 14 ngày trước khi có triệu chứng.

**3. Đề phòng lây nhiễm:**

Hiện chưa có thuốc điều trị đặc hiệu và chưa có vaccine phòng bệnh. Vì vậy, nhận biết sớm những biểu hiện bệnh cụ thể cùng các biện pháp phòng tránh bệnh tốt nhất cụ thể:

1. Tránh đi lại, du lịch nếu đang có sốt, ho hoặc khó thở…

2. Tránh tiếp xúc với người bị sốt, ho, nơi đông người, nơi không thoáng khí

3. Thường xuyên rửa tay bằng xà phòng, tránh chạm tay vào mắt, mũi, miệng…

4. Khi ho, hắt hơi, hãy che kín miệng và mũi bằng khăn giấy hoặc tay áo, sau sử dụng khăn giấy bỏ vào thùng rác rồi rửa tay.

5. Nếu thấy có dấu hiệu ốm khi đi lại, du lịch, thông báo ngay cho nhân viên hàng không, đường sắt, đường bộ và tìm đến c sở y tế càng sớm càng tốt.

6. Chỉ sử dụng các loại thực phẩm chín.

7. Không khạc nhổ bừa bãi nơi công cộng. Tránh tiếp xúc gần với các động vật nuôi hoặc hoang dã.

8. Đeo khẩu trang khi đi tới chỗ đông người hoặc khi tiếp xúc với người có triệu chứng bệnh.

9. Hạn chế tiếp xúc với các vật nuôi, động vật hoang dã

Trên đây là những thông tin cơ bản nhất về virus Corona và cách phòng tránh lây bệnh, mong các em chủ động thực hiện để bảo vệ sức khỏe của bản thân, gia đình và cộng đồng.

**NHÂN VIÊN Y TẾ HIỆU TRƯỞNG**

**Bạch Hoàng Lệ Lê Thị Thanh Vân**